

Использование сурепного и рыжикового жмыхов в кормлении перепелов (методические наставления)

Авторы: А.Б. Дымков, А.Б. Мальцев, О.А. Ядрищенская,
Н.А. Мальцева, Л.А. Богданова, Е.А. Басова, Т.В. Селина, С.А. Шпынова,
Г.Х. Баранова, Г.А. Гирло, И.А. Коршева, В.В. Полянская, Т.В. Третьякова

Новизна. Изучен химический состав и питательность сурепного и рыжикового жмыхов, произведенных из сортов семян сибирской селекции. Разработаны рецепты комбикормов с сурепным и рыжиковым жмыхом, установлены оптимальные нормы ввода их в рацион перепелов мясного направления продуктивности.

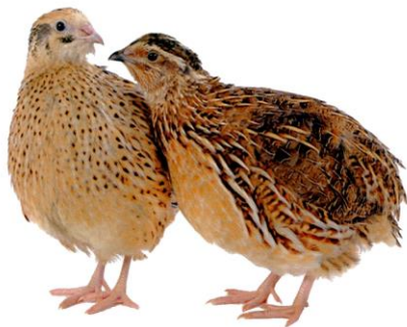
Достоинства. Использование в комбикормах, возделываемых в условиях Сибири до 10% сурепного и рыжикового жмыха, расширяет отечественную кормовую базу, удешевляет стоимость 1 тонны комбикорма на 4,5-5,7%. При выращивании перепелов на разработанных рецептах повышается живая масса на 0,7-3,3%, снижаются затраты корма на 1 кг живой массы на 0,26-0,66 кг., увеличивается мясная продуктивность и рентабельность производства мяса.

Методические наставления рекомендуются для использования на промышленных птицефабриках, фермерских и личных подсобных хозяйствах.

Федеральное государственное бюджетное научное
учреждение
"Сибирский научно-исследовательский институт
птицеводства"

Наставления по использованию сурепного и рыжикового жмыхов в кормлении перепелов

МЕТОДИЧЕСКИЕ НАСТАВЛЕНИЯ



Омск - Морозовка 2017

